Index of Claims												

Application/Control No.

10/750,858

Examiner

Anthony J. Canning

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TSUDA ET AL.

Art Unit

2879

<b>√</b>	Rejected	_	(1
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

	Щ	<u> </u>				J		Ц											<u> </u>
Claim	Ι			-	Date					۱ ا	Cla	aim				Ē	ate		
	-			<u>т</u>		Ť			Г		<u> </u>							m	Г
Final Original	6										<u> </u>	Original							
Final Final	1/3/07								İ		Final	rig							
	l `					1						0		i					
1	1							Г				51							
2	V											52							Г
3	1		-									53							
4	V											54							
5	1											55							
6	V											56							
7_	1					<u> </u>		L				57				_			
8	V			<u></u>		<u> </u>		1				58							
9	1	L				L	L	<u> </u>	L			59					_		L.
10	V		_	L	_			╽.	<u> </u>			60							L
11	V	L	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>		_			61							L
12	٧	_			_	┡	_		_			62							L
13	1	<u> </u>	<u> </u>	↓	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>			63	Щ		_		<u> </u>	<u> </u>	L
14	1			<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			64						<u> </u>	L
15	1	ļ		├	-	-		⊢	<u> </u>			65				<u> </u>	<u> </u>	-	┞
16	1	-		<u> </u>	<u> </u>	├	├	├	-			66	_		_	$\vdash$	-	_	H
17	1	-	_	_	-	├	<u> </u>	├	-	ł		67	-			<u> </u>	_		-
18_	1	-	H	┝	$\vdash$	┝		├		ł		68				_		<u> </u>	╀
19	1	₩		├		⊢	├	<u> </u>	⊢			69 70			-			-	┝
	<u>'</u>	-	-	┝	┝	┢	<del> </del>	├	⊢	}		71	$\vdash$		$\vdash$	⊢	┝	<del> </del>	⊬
21	┝			$\vdash$		-	<del> </del>	├		ł		72				$\vdash$	-	-	┝
23	├		├	├─	├	├		╁	$\vdash$	ł		73			-	-	$\vdash$		┢
24	$\vdash$	┢	⊢	╁	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	ł		74			-	-	├─	<del> </del>	┢
25	$\vdash$		⊢	├	⊢	┢╾	ļ	-		ł		75	$\vdash$			-	-		H
26	-		$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	├	╁╌	<del>                                     </del>	1		76	-				$\vdash$		H
27	╁╌	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del>-</del>	<del>                                     </del>	-	1		77	-	_					T
28	-			┢	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	1		78	Н	_			_		T
29	H		-	t	Ι		<del>                                     </del>	H		1		79					-		T
30	t			┪	<del>                                     </del>		<u> </u>			1		80							Г
31			$\vdash$	$\vdash$	1	1	İ	T	T	1		81							T
32							Ţ			1		82							Γ
33		П					Π			1		83	Г						Γ
34						L				]		84							
35										]		85							L
36				匚						]		86							Ĺ
37						oxdot	$\Box$	$\Box$	$\Box$	1		87				_	$oxed{oxed}$		L
38		匚		1	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$		<u> </u>	1	<u> </u>	88	<u> </u>				L	<u> </u>	L
39	Ŀ	oxdot	L		<u> </u>	1_		<u> </u>	<u> </u>			89	_		<u> </u>		L	<u> </u>	L
40				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{oxed}$	1		90	<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>	L
41	1	_	L_	Ь.	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	91	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
42	<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<b>!</b>	_	1	1	<u> </u>	l	<u> </u>	92	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	L
43	1	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	1	<u> </u>	<u> </u>	Į	<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
44	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<b>├</b> —	<del> </del>	₩	-	<u> </u>	94	<b>—</b>	<u> </u>	├	_	┡	-	1
45	ـ	<del> </del>	-	_	1	_	₩	₩	$\vdash$	-	<u> </u>	95	-	_		$\vdash$		├	$\vdash$
46	╀	├	$\vdash$	$\vdash$	-	╀	1	1-	├-	1	├—	96	├	<u> </u>	├—	├		⊢	$\vdash$
47	+	├	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	┼	├-	-	<u> </u>	97		-		-	<del> </del>	├	╀
48	+-	┼—	⊢	+-	$\vdash$	+	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	┨		98 99		$\vdash$	├-	├	-	├	+
49 50	+	$\vdash$	⊢	+-	$\vdash$	╁╾	+-	$\vdash$	├	┨		100	-	-	├-	$\vdash$	$\vdash$		╀
			1	1	1	1	1	t	1		ł	1 100	ı	1	ı	1			1

0.0		Ь,		_						
Final	Original									
	51	П							П	
	51 52					$\sqcap$			$\Box$	
	53	М	$\neg$		$\dashv$	$\vdash$			$\Box$	_
	53 54	Н			$\vdash$	Н	H			_
	55	М			П	П		_	Н	
	56	Н	-	П	$\neg$	П	$\neg$		Н	-
	57	Н		Г	$\vdash$	$\vdash$	_			_
$\vdash$	58	Н		$\vdash$	Н	$\dashv$	Н		Н	
	59	Н	_		$\vdash$	М			П	
	59 60	М		$\Box$	Н	$\vdash$		-	П	-
	61	Н	П			Н	П	П	М	
ļi	62	П			Н			Н		
	62 63		-	Г	Н	Н	_	-	Н	
	64				Н	H	М	П	H	Г
	64 65			-	$\vdash$	Н	Н			-
	66			<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	Н		М	_
	67		_	$\vdash$	Н	Н	_		-	
	67 68		-	<del> </del>		H		$\vdash$		
	69	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	┢		$\vdash$
<b> </b>	70	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		<b>-</b>		<del> </del>		$\vdash$
<del></del>	71	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	H	$\vdash$
<u> </u>	72	<del> </del>	-	1		-	-	<del> </del>	-	-
<b> </b>	72	$\vdash$	<u> </u>	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-
<del>                                     </del>	70 71 72 73 74 75 76	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	75	$\vdash$		-	-	-		-		$\vdash$
$\vdash$	76	<del>                                     </del>		$\vdash$	H	Н		├	$\vdash$	<del> -</del>
$\vdash \vdash$	77	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	H	$\vdash$		├-	<del>  -</del>	-
	79	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	H	$\vdash$	-		<del> </del>	<del> </del>
<b></b>	78 79	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>  </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	H	$\vdash$
<b>-</b>	80	Н	$\vdash$	-		H	<del> </del>	$\vdash$	H	-
<u> </u>	Ω1	H	<u> </u>	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-
<del></del>	81 82		-	$\vdash$	H	$\vdash$	-	-	H	$\vdash$
<del></del>	83	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	├	<del> </del>		-	H	-
$\vdash$	84	<del>  -  </del>	$\vdash$	+	H	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	H
<del></del>	85	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			<del> </del>	-	$\vdash$	-
$\vdash$	88	-	$\vdash$	$\vdash$	H	┢	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
<del>                                     </del>	86 87	H	-	<del> </del>	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
<b></b>	88	-	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	+-	<del> </del>	$\vdash$
<del> </del>	89	<del>                                     </del>	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
<del> </del>	90	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-
<b></b>	91	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	├	-
		$\vdash$	-	+-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-
	93	<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> -</del>	-	-	$\vdash$
<del> </del>	93	$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<del> </del>	-
<del></del>	95	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	-	<del> </del>	1
	96	├	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	-	-	-
<del> </del>	97	├	$\vdash$	1-	<del>                                     </del>	-	-	-	$\vdash$	+
-	98	<del> </del>	$\vdash$	+	+	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	+-
<u> </u>	99	<del> </del>	$\vdash$	+-	<del>                                     </del>		-	-	-	-
	100	+-	-	+-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	├		-

Cla	_				Date				$\neg$	
Final	Original									
ᇤ	rig									
	0									
	101		$\vdash$	$\vdash$						
	101 102									
	103						_			
	104									$\Box$
	103 104 105									
	106									
	107									
	108									
	109 110 111									
	110									
	111									
	112 113									
	113									
	114									
	114 115						L			
	1116									
	117								L	
	118									
	118 119		Г							
	120									
	121									
	122			Γ						
	120 121 122 123 124 125 126 127									
	124									
	125									
	126									
	127									
	128 129 130									
	129									
	130									
	131			L						
	131 132									
	133			L						
	133 134			匚	L					
	1 135			<u> </u>	L		L			
	136 137 138			$\Box$		<u>L</u> .		L	<u> </u>	
	137	<u>L</u>	_	<u> </u>				L	L_	Ш
	138		_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Щ
<u> </u>	139 140	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	L_	乚	<u></u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140	L	_	_		<u> </u>		L_	<u> </u>	Ш
	141	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$\vdash$	L			<u> </u>	_	Ш
	142		<u> </u>	_	L	L	$\vdash$	<u> </u>	L_	Ш
L	143	$\perp$		<u> </u>	匚		L.	_	<u> </u>	Ш
	144	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	L_	L	_	<u> </u>	
	145		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	_	
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{igspace}$	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	147	<u> </u>	_	L	$oxed{oxed}$	$oxed{\Box}$	$oxed{oxed}$	_	L	Ш
	148				_			<u>L</u>	<u> </u>	Ш
	149		L	<u> </u>	<u> </u>	_				
	150		L.	<u></u>			<u> </u>		<u>L</u>	$\sqcup$